

- この度は 防滴構造ケーシングスタンドをお買い上げいただきまして誠にありがとうございました。
- 使用前にこの取扱説明書を良くお読みの上、安全に正しくご使用下さい。お読み後はいつでも取り出せる場所に必ず大切に保管して下さい。

## 適応機種

SHARP製 インフォメーションディスプレイ PN-T321

ご注意： 本製品 LCDS-T321FXは、上記のインフォメーションディスプレイ専用です。  
本製品にはディスプレイは付属しておりません。ディスプレイを取付ける際は特別な技術が必要です。必ず専門の取付工事業者にご依頼下さい。  
尚、使用の際は本来の用途以外には使用しないで下さい。



## 安全上の注意について

ここに示した注意事項は、ご使用する方や他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。いずれも安全に関する重要な内容ですので必ずお守り下さい。






**警告** 人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。  
**注意** 人が傷害を負ったり財産が損害を受けるおそれがある内容を示しています。

### 警告

- 本製品は大きさも重量も十分ありますので必ず複数名の適切な人数で取扱いして下さい。
- ディスプレイ取付後はディスプレイの取扱説明書を良くお読みの上、安全に正しくご使用下さい。
- 本製品は水平を保つように置いて下さい。水平を保てない場所で使用した場合、扉の開閉ができなくなるなどの故障や取付ディスプレイの故障の原因となります。
- 本製品は15度以上傾けると転倒する恐れがあります。取扱いには十分ご注意下さい。
- 本製品の改造・改良・分解・修理は行わないで下さい。本製品の破損やケガの原因となります。
- 使用中に本製品の損傷を発見した場合は使用を中断し販売店か取付工事業者へご連絡して下さい。

### 注意

- 使用時の温度環境は、本製品内部温度0～40℃(外気温度0～35℃)の範囲です。ご注意下さい。
- 使用時の湿度環境は、本製品内部湿度20～80%(外気湿度20～80%)の範囲です。ご注意下さい。
- 直射日光が当たる場所へは設置しないで下さい。熱によりディスプレイの故障の原因となります。
- 本製品は軒下など直接雨水がかからない半屋外に設置することのできる防滴構造です。雨水が直接当たる場所への設置はしないで下さい。本製品やディスプレイの故障の原因となります。

付 属 品					<p>本製品は適正な検査のもと出荷しておりますが、万一不足のものがございましたら、お買い上げの販売店又は取付工事業者へご連絡下さい。</p> <p>付属品はディスプレイ取付時に使用致しますが、②③④は点検用として設置後お客様にご使用頂くものです。</p>
①	②	③	④	⑤	
 M6×10mm	 M5	 M4	 M3		
ディスプレイ固定用ビス 4本	ディスプレイ固定ビス用 1本	M4ビス点検用 1本	M3ビス点検用 1本	USB延長ケーブル 1本	
使用上の注意					

- 1.本製品の組み立てについて

本製品は完成品にて出荷していますので、組み立ての必要はありません。
- 2.ディスプレイの取り付けについて

ディスプレイの取り付け・取り外しは、お買い上げの販売店か専門の組立設置工事業者へご依頼して下さい。  
お客様自身による取り付け・取り外し作業は行わないで下さい。本製品の故障やディスプレイの故障の原因、ケガの原因となります。
- 3.設置について

本製品の設置場所については本取扱説明書の「安全上の注意」と以下の事項に注意して販売店か組立設置工事業者と決めて下さい。  
本製品は大きさも重量も十分ありますので、十分な強度がある水平な床面に設置して下さい。やわらかい床面や傾いたところなど不安定な場所に設置しないで下さい。扉の開閉ができなくなるなどの故障やディスプレイ故障の原因となります。また、本製品が転倒するなどケガの原因となります。直射日光の当たる場所やストーブ等火器のそばへは設置しないで下さい。熱によりディスプレイの故障の原因となります。  
本製品は軒下などの直接雨水がかからない半屋外に設置することのできる防滴構造です。雨水が直接当たる場所への設置はしないで下さい。  
本製品やディスプレイの故障の原因となります。

本製品は防塵性規格の外來固形物の侵入に対する保護等級3の「直径2.5mm以上の固形物が侵入しない。」で、防水性規格の有害な影響を伴う水の侵入に対する保護等級3の「散水(鉛直から両側に60度の範囲の噴霧)に対して保護する。」にて設計及び製作されています。

設置場所が決まりましたらキャスターのストッパーをかけ、本製品が自走しないようにして下さい。ストッパーをかけなかった場合は不意に動いてしまい本製品の破損やケガの原因となります。
- 4.使用について

移動時はキャスターのストッパーを解除して下さい。ストッパーがかかったまま移動しますとキャスターが破損するおそれがあります。  
移動時の速度はゆっくりと(仕様走行速度:時速2km以下)ガツツキのないところを移動して下さい。キャスターが破損する恐れがあります。  
コードやプラグを濡れた手で触らないで下さい。感電するおそれがあります。  
本製品を長時間使用しない場合はプラグをコンセントから抜いて下さい。絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。  
延長コードを使用した場合は長さによっては電圧降下し、ディスプレイに影響を及ぼす場合があります。適性な長さは販売店にご相談して下さい。  
本製品に乗りたり、腰掛けたり、ぶらさがったりしないで下さい。本製品の破損の原因やケガの原因となります。
- 5.日常のお手入れについて

本製品の塗装面を掃除する場合はシンナー・ベンジン等の洗剤は使用しないで下さい。塗装面が変色したり、光沢をなくすおそれがあります。  
保護パネルにほりこりがついた場合は、市販の静電気除去モップ(ブラシ)をご使用下さい。汚れを拭き取る場合は市販の液晶テレビ用対応のクロスやレンズクリーナー等のやわらかい布をご使用下さい。硬い布で拭いたり、強くこすったりすると、表面にキズがつくおそれがありますのでご注意下さい。  
空調フィルター定期点検時にフィルターが目詰まりしている場合は手洗いによる洗浄を行い完全に乾燥させた後に戻して下さい。  
空調フィルターは外部からの粉塵を濾過する役目をしています。使用環境と使用状況によって異なりますが付着した粉塵はこまめに取り除いて下さい。  
その他各部のネジが緩んだ場合は点検用レンチにて締め直して下さい。緩んだままの状態で使用しますと破損によるケガをするおそれがあります。
- 6.点検・保守・交換について

安全確保、損傷防止、長期使用のために定期的な点検・保守・交換を行って下さい。  
本製品に使用しているファンと空調フィルターには寿命があります。交換時期は使用環境と使用状況により異なります。販売店にご相談して下さい。  
使用中に本製品の破損を発見した場合は使用を中断し、販売店か組立設置工事業者へご連絡下さい。

別売品のご案内	
<div> ■ ACファン 80mm 25mm厚 ■ 空調用フィルターセット(吸気部用・排気部用各1枚) </div>	<div> ●ご購入の際は販売店又は、組立設置工事業者までご相談下さい。 </div>

仕様概要

型 式	: LCDS-T321FX
適 用	: 液晶ディスプレイ用 防滴構造自立型ケーシングスタンド
対応ディスプレイ	: SHARP製 PN-T321(縦設置専用)
外形寸法	: W 600 × H 1100 × D 500mm
重 量	: 約 40.0kg (ディスプレイ含まず)
本体材質	: スチール
塗 装	: メラミン樹脂焼付塗装
色	: ホワイト(マンセル記号N9.5 相当)
設置方法	: ストッパー付キャスターによる一時固定
保護等級	: IP33 相当
保護パネル	: UVカット済ポリカーボネイト 4mm厚
空調方法	: ファンによる外気通風冷却
空調フィルター	: 三次元骨格網状構造ウレタンフォーム(手洗による洗浄)
主部品	: キャスター 75φゴム単輪 4個 許容荷重 2,744N 280kg ファン ACファン80mm 25mm厚 期待寿命 25,000時間
梱包数量	: 1個口
周囲条件-1	: 設置座面が水平であること
周囲条件-2	: 使用温度範囲は本製品内部温度 0～40℃ (外気温度0～35℃)
周囲条件-3	: 使用湿度範囲は本製品内部湿度 20～80% (外気湿度20～80%)
周囲条件-4	: スタンド後方は本体ベース部が接触するまでとすること

生産国 日本

MARS 株式会社マルスコレーション

〒242-8539  
神奈川県大和市深見台1-5-21  
Tel.046-200-6271 Fax.046-200-6275  
http://www.marscorp.com